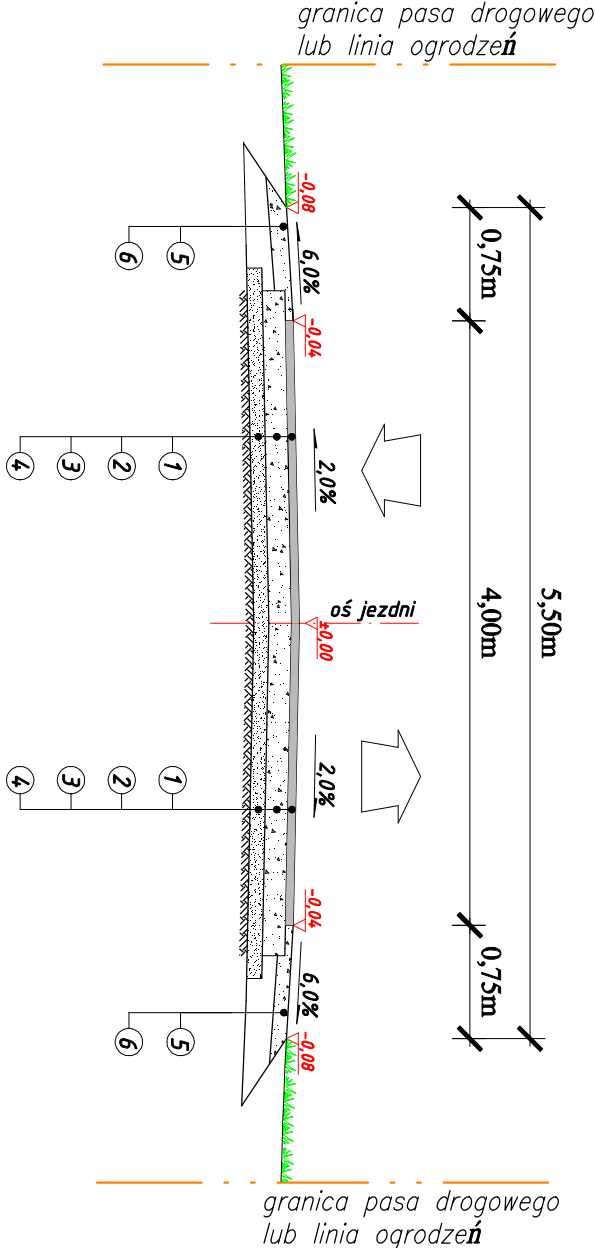


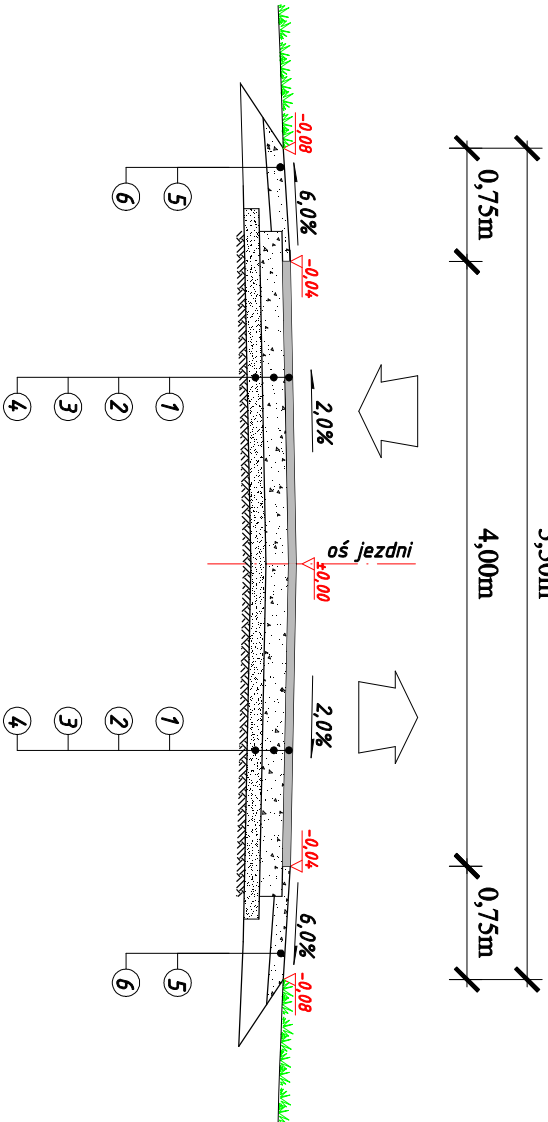
PRZEKRÓJ NORMALNY

km 0+000,00 - 0+755,00



PRZEKRÓJ POPRZECZNY

zjazdu bitumicznego



Projektowana konstrukcja nawierzchni jezdni

- 1 Projektowana warstwa ścierna z mieszanek mineralno bitumicznych o gr. 5 cm, AC 11S, wg. PN-EN 13108-1; WT-2 (szerokość 4,00m)
- 2 Projektowana podbudowa zasadnicza z mieszanek niezwiązanej z kr. łamanego fr. 0/31,50 mm C50/30 zagęszczana mechanicznie o gr. 15cm na szer. 4,30 m
- 3 Projektowana podbudowa zasadnicza z mieszanek niezwiązanej z kr. łamanego fr. 0/31,50 mm C50/30 zagęszczana mechanicznie o gr. 15cm na szer. 4,30 m
- 4 Podłoże: grunt rodzimy typ G1
- 5 Projektowana nawierzchnia poboczy z mieszanek niezwiązanej z kr. łamanego fr. 0/31,50 mm C50/30 zagęszczana mechanicznie o gr. 10 cm na szer. 0,75 m
- 6 Nasyp pod poboczem powstały z nadmiaru gruntu po profilowaniu poprzecznym i podłużnym

Jednostka projektująca: Usługi Inżynierskie Maciej Bartosiewicz 11-700 Mrągowo, ul. Żołnierska 4/60, kom. 603182620 NIP 745-157-22-39 Regon 280201313			
Investor:	Gmina Olszewo - Borki, 07-415 Olszewo - Borki ul. W. Broniewskiego 13	Branża:	DROGOWA
Obiekt:	Droga wewnętrzna	Stadium:	M.Z.R.B.
Lokalizacja:	Droga wewnętrzna w msc. Chojniki, dz. o nr. 268	Skala:	1:50
Temat:	„Przebudowa drogi o nr ewid. dz. 268 w msc. Chojniki, gm. Olszewo-Borki w km 0+000 - 0+755,00”	Data:	21.12.2022 r.
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ NORMALNY KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI DROGI WEWNĘTRZNEJ	Rys. nr:	3
		Stron:	1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
b. drogowa projektant	mgr inż. Maciej Bartosiewicz	WAM/0030/POOD/11	